Ind	PY	of	C	lai	ms
IIIU	ᅜᄉ	U,	\mathbf{v}	a,	<i> </i>



Application/Control No.

10/522,539

Examiner

Francis T. Palo

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GRAHAM ET AL.

Art Unit

3644

√	Rejected
=	Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

Claim

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L						Į				
										_		_
Cla	im	L			[Date	•			_		L
Final	Original	10/12/07										
	1 2 3 4 5	V										
	2	N										L
	3	√										L
	4	Z									i	
	5											Г
	6	1										
	7	7										Γ
	7											Г
	9	1										
L	10	√										L
	10 11 12	٧										L
	12	V	_							-		L
	13	V										L
	14 15	√						Щ				F
<u> </u>	15	1		_			_					\vdash
-	16 17	1	_		 					\vdash		\vdash
\vdash	18	V		\vdash	\vdash	┢				-		H
-	19	N	-		╁	\vdash	<u> </u>	-	_			r
 	20	1	-		┢	\vdash		_				\vdash
	21	1		-	_							r
	22	-			\vdash		<u> </u>					r
	21 22 23	-										
<u> </u>	24 25	ŀ			_							L
<u></u>	25	<u> -</u>	_	_				_				L
<u> </u>	26	-		<u> </u>	-		<u> </u>	\vdash				H
-	27 28	├		<u> </u>					_	-		H
	29		-					-				H
-	30	┢			-	\vdash		\vdash	-			r
	31								-			r
	32											
	33				L							L
L	34	Ц_	<u> </u>	_	<u>_</u>	 		_				L
<u></u>	35	 	_	_		L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		1
<u> </u>	36	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	-		1
-	37	-		\vdash		<u> </u>	⊢	├-	-			\vdash
-	38	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	├		-	\vdash	1	H
-	40	H		 			_					r
	41	ļ	\vdash				_	\vdash				r
	42											
	43											
	44	\perp			L			ļ			1	L
	45	₽	_		-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ł	F
ļ	46	<u> </u>	-	L	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash		ł	1
	47 48	-	├	-	-	\vdash	\vdash	-	-		1	+
	49	\vdash	+	-	\vdash		\vdash	 	-	\vdash	1	+
	50	+	┢	\vdash	\vdash	-	1	\vdash		 	1	+
Ц	, 55	1	٠	—		Ь—	·	1	Ь.		1	_

Final	Originat									
-	51	-								
-	51	-							_	
	52 53									-
-	54	_					_			
	55				_				_	
-	55 56				-					\dashv
-	57			\vdash			-			-
-	57		_	\vdash	_	_	_			
	58 59			┝	\vdash				_	
	60			\vdash		-	_			_
	61	-		\vdash	_					
	62		—	-					_	
-	62	-								\vdash
-	64			_			_	—		\vdash
}	63 64 65	_		-	-					
_	66				\vdash	-				\vdash
	67	\vdash			 	\vdash	-	\vdash	-	
	68				\vdash	├		_		Н
 	69		_					-	-	\vdash
	70		-	-			_		-	Н
-	71			\vdash	\vdash	-		_	\vdash	Н
	72				\vdash	\vdash				\vdash
-	73	-	_	\vdash					 	H
	74		-	\vdash	H	-			┢─	Н
	72 73 74 75 76 77 78		-		\vdash			-		
	76		_	\vdash					\vdash	
	77				\vdash	\vdash				
1	78								-	
	79						7			
	80			T				\vdash		
	80 81									
	82									
	83									
	83 84									
	85									
	86 87									
	87									
	88 89									
	89									
	90									
	91								L_	
	92								<u></u>	
	93	<u> </u>			L			<u> </u>		_
	94			_	<u>L</u>	<u></u>	ļ	ļ	L	<u> </u>
	95	ļ	_	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>	L		_	<u> </u>
	96	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
<u> </u>	97	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	98	ļ	_	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>		\vdash	<u> </u>
	99	₩-	_	 	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
L	100	L.,	<u></u>	<u></u>				<u> </u>	L	L

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ē	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	i	rig									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		0									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	\vdash			_					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103								\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	H		_						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100				_				-	\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	\vdash		-		-	-			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	Н	-							
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	-			_	-	_			\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109				_	_				$\vdash \vdash \vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	\vdash		\vdash	_					\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	\sqcup	\vdash	_				_		Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	ļ		<u> </u>			_	<u> </u>		Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		\square
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>			\sqcup
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			$oxed{oxed}$		_	<u> </u>			Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		<u></u>		L	<u> </u>	L_			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	L						L		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125						_			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	l —	126		_	-				Г	_	\Box
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	127				\vdash	_				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	·	128			ļ —		_			-	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129					-	-			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			\vdash	\vdash	-		\vdash	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	131		-		\vdash			\vdash		_
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	-	\vdash		H	-	\vdash	-		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	-	⊢	-	_	 	\vdash	\vdash		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	134	\vdash	\vdash			\vdash	1	\vdash	┝	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	├					\vdash	\vdash		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	135		-	\vdash	\vdash	-	\vdash			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	130	 	-		-	_	\vdash	\vdash	 	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/	₩	-	-	\vdash	-	-	-	-	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	-			<u> —</u>
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	139	 	-	<u> </u>	-		-	<u> </u>		-
142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├	
143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	_	\vdash	 	<u> </u>
144 145 146 147 148 149	<u> </u>		!	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
145 146 147 148 149			L	ļ	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>
146 147 148 149			_	<u> </u>				<u> </u>	L	I	
147 148 149					<u> </u>	otacluster	L	<u> </u>			L_
148				<u>L</u>	<u>L</u> _	<u> </u>	lacksquare				L_
149				┕				<u></u>	L		L_
				匚	\Box	\Box		L	L	L	
											Ľ
150		150									